

MAXAM MS951R AgriXtra:

ALLE VORTEILE AUF EINEN BLICK

Xtra an Bodenschonung

- Optimale Schonung der Grasnarbe und Kulturen durch abgerundete Stollenkanten
- Geringe Bodenverdichtung durch breite Stollenkonstruktion

Xtra an Traktion

- Maximale Zugkraft durch hohe Profilstollen und angepasste Stollenwinkel
- Optimale Selbstreinigung durch speziell gestalteten Profilgrund

Xtra an Haltbarkeit

- Widerstandsfähige Radialkarkasse
- Umlaufende Stollenkopfverstärkung

Xtra an Lebensdauer und Komfort

- Erhöhte Laufleistung durch spezielle Gummimischung
- Optimaler Fahrkomfort auch bei hohen Geschwindigkeiten durch überlappende Stollenpaare in der Profilmitte



Reifenbeschriftung

- Piktogramm Setzlufldruck
- Tubeless
- 460/85R38 / 18.4R38
- 149A8/149B
- MS951R AgriXtra
- Radial
- Pfeildarstellung

Bedeutung

- Maximaler Reifendruck in Montagephase
Schlauchloser Reifen
Reifengröße / Doppelkennung
Lastindex und Geschwindigkeitssymbol
Profilbezeichnung
Bauart des Reifens
Laufrichtung

Ganz nah dran:

IHRE ANSPRECHPARTNER BEI INTERPNEU



Servicehotline

Fon +49 (0)35242 46314
Fax +49 (0)721 6188-55865
E-Mail Info-AS@pneu.com

Gesamtverantwortung

Jens Friedrich
Mobil +49 (0)173 6293-032
Fax +49 (0)721 6188-55816
E-Mail Jens.Friedrich@pneu.com

Regionaler Verkaufsleiter | Gebiet Süd-Ost

Ingolf Krebs
Mobil +49 (0)173 6293-417
Fax +49 (0)721 6188-55861
E-Mail Ingolf.Krebs@pneu.com

Regionaler Verkaufsleiter | Gebiet Nord-Ost

Michael Schumann
Mobil +49 (0)173 6293-418
Fax +49 (0)721 6188-55860
E-Mail Michael.Schumann@pneu.com

Key-Account Manager | Gebiet Süd

Andreas Burk
Mobil +49 (0)173 6293-117
Fax +49 (0)721 6188-55117
E-Mail Andreas.Burk@pneu.com

Regionaler Verkaufsleiter | Gebiet Nord-West

Smieke Kliemann
Mobil +49 (0)173 6293-103
Fax +49 (0)721 6188-55807
E-Mail Smieke.Kliemann@pneu.com

Regionaler Verkaufsleiter | Gebiet Mitte

Andreas Tanski
Mobil +49 (0)151 29253-821
Fax +49 (0) 721 6188-55118
E-Mail andreas.tanski@pneu.com



NUTZFAHRZEUGE | ACKERSCHLEPPER

MAXAM MS951R AGRIXTRA

das Xtra an Wirtschaftlichkeit und Leistung





MAXAM Reifen:
**MEHR ALS EIN HALBES
JAHRHUNDERT ERFAHRUNG**



MAXAM TIRE INTERNATIONAL hat seinen Hauptsitz in Europa. Hier entwickelt ein spezielles Team qualifizierter und erfahrener Ingenieure die Reifen für die MAXAM Produktreihen.

Aufgrund der mehr als 50-jährigen Erfahrung sind MAXAM Reifen vor allem für Qualität, Zuverlässigkeit und Hochwertigkeit bekannt. Die Reifen werden in hochmodernen Fabriken und unter Verwendung der hochwertigsten Materialien und der neusten Ausrüstung und Technologie hergestellt. In jeder Phase des Herstellungsprozesses, von den Tests der Rohstoffe bis hin zur finalen Prüfung des Endprodukts, werden strenge Qualitätskontrollen durchgeführt.

„Qualität ist produktivitätssteigernd“, davon ist Maxam fest überzeugt. Und das gilt nicht nur auf Fertigungsebene, wo die neuesten Qualitätskontrollsysteme sicherstellen, dass Erzeugnisse mit allerhöchster Qualität produziert werden, sondern auch in den Bereichen Logistik, Verwaltung, Planung und Vertrieb.

Hierbei ist Kundenzufriedenheit das oberste Ziel und führt zu Qualitätssteigerungen, Innovation, Produktivität und schlussendlich zu Rentabilität. Radiale AS-Reifen von Maxam werden nicht nur nach ISO 9001 gefertigt, sondern auch nach eben diesen strengen Normen konstruiert.

MAXAM MS951R AgriXtra:
TECHNISCHE DETAILS

85er Serie

GRÖSSE		LI/SS	TYP	EMPF. FELGE	ZULÄSSIGE FELGE	PROFILTIEFE (mm)	BREITE (mm)	AUSSEN-DURCH-MESSER (mm)	HALB-MESSER STATISCH (mm)	ABROLL-UMFANG (mm)	LUFT-VOLUMEN
280/85R24	11.2R24	115A8 / 115B	TL	W10	W9	40	292	1086	491	3247	78
320/85R24	12.4R24	122A8 / 122B	TL	W11	W10	41	329	1154	517	3450	109
340/85R24	13.6R24	125A8 / 125B	TL	W12	W11	42	353	1188	530	3552	128
380/85R24	14.9R24	131A8 / 131B	TL	W13	W12	43	390	1256	557	3755	169
420/85R24	16.9R24	137A8 / 137B	TL	W15L	W14L DW14L DW15L	46	438	1324	583	3959	220
280/85R28	11.2R28	118A8 / 118B	TL	W10	W9	40	292	1187	541	3549	88
320/85R28	12.4R28	124A8 / 124B	TL	W11	W10	41	329	1255	568	3752	122
340/85R28	13.6R28	127A8 / 127B	TL	W12	W11	42	353	1289	581	3854	144
380/85R28	14.9R28	133A8 / 133B	TL	W13	W12	43	390	1357	607	4057	189
420/85R28	16.9R28	139A8 / 139B	TL	W15L	W14L DW14L DW15L	46	438	1425	634	4261	245
380/85R30	14.9R30	135A8 / 135B	TL	W13	W12	43	390	1408	633	4210	199
420/85R30	16.9R30	140A8 / 140B	TL	W15L	W14L DW14L DW15L	50	438	1476	659	4413	254
420/85R34	16.9R34	142A8 / 142B	TL	W15L	W14L DW14L DW15L	50	438	1578	710	4718	279
460/85R34	18.4R34	147A8 / 147B	TL	W16L	W15L DW15L DW16L	51	475	1646	737	4922	348
340/85R36	13.6R36	132A8 / 132B	TL	W12	W11	46	353	1492	682	4461	172
340/85R38	13.6R38	133A8 / 133B	TL	W12	W11	46	353	1543	708	4614	180
420/85R38	16.9R38	144A8 / 144B	TL	W15L	W14L DW14L DW15L	50	438	1679	761	5020	304
460/85R38	18.4R38	149A8 / 149B	TL	W16L	W15L DW15L DW16L	51	475	1747	788	5224	378
520/85R38	20.8R38	155A8 / 155B	TL	DW18L	W16L DW16L W18L	53	536	1849	827	5529	511
520/85R42	20.8R42	157A8 / 157B	TL	DW18L	W16L DW16L W18L	53	536	1951	878	5833	552

Irrtümer vorbehalten

70er Serie

GRÖSSE		LI/SS	TYP	EMPF. FELGE	ZULÄSSIGE FELGE	PROFILTIEFE (mm)	BREITE (mm)	AUSSEN-DURCH-MESSER (mm)	HALB-MESSER STATISCH (mm)	ABROLL-UMFANG (mm)	LUFT-VOLUMEN
360/70R24		122A8 / 122B	TL	W11	W10 W12	40	357	1152	516	3444	118
380/70R24		125A8 / 125B	TL	W12	W11 W13	41	380	1190	531	3558	140
420/70R24		130A8 / 130B	TL	W13	W12 W14L	42	418	1248	554	3732	179
380/70R28		127A8 / 127B	TL	W12	W11 W13	41	380	1293	583	3866	158
420/70R28		133A8 / 133B	TL	W13	W12 W14L	42	418	1349	604	4034	200
480/70R28		140A8 / 140B	TL	W15L	W14L DW14L DW15L W16L DW16L	44	479	1421	632	4249	269
480/70R30		141A8 / 141B	TL	W15L	W14L DW14L DW15L W16L DW16L	48	479	1478	660	4419	282
480/70R34		143A8 / 143B	TL	W15L	W14L DW14L DW15L W16L DW16L	48	479	1580	711	4724	311
520/70R38		150A8 / 150B	TL	W16L	W15L DW15L DW16L W18L DW18L	50	516	1749	788	5230	415
580/70R38		155A8 / 155B	TL	W18L	DW18L	56	577	1827	819	5463	526

65er Serie

GRÖSSE		LI/SS	TYP	EMPF. FELGE	ZULÄSSIGE FELGE	PROFILTIEFE (mm)	BREITE (mm)	AUSSEN-DURCH-MESSER (mm)	HALB-MESSER STATISCH (mm)	ABROLL-UMFANG (mm)	LUFT-VOLUMEN
480/65R24		133 D / 136A8	TL	W15L	W14L DW14L DW15L	43	479	1234	548	3690	198
440/65R28		131D / 134A8	TL	W14L	W13 DW14L W15L DW15L	42	442	1283	579	3836	179
480/65R28		136D / 139A8	TL	W15L	W14L DW14L DW15L	43	479	1335	599	3992	222
540/65R28		142D / 145A8	TL	W16L	DW16L W18L DW18L	46	530	1413	629	4225	292
540/65R30		143D / 146A8	TL	W16L	DW16L W18L DW18L	50	530	1464	655	4377	302
600/65R38		153D / 156A8	TL	DW20B	W18L DW18L DW20A	51	611	1745	787	5218	490
650/65R38		157D / 160A8	TL	DW20B	DW20A	56	645	1810	812	5412	573
650/65R42		158D / 161A8	TL	DW20B	DW20A	56	645	1912	863	5717	619

Irrtümer vorbehalten